

Ogłoszenie o zamówieniu Usługi

Usługi transportowe, sprzętowe i roboty przy bieżącym utrzymaniu dróg i obiektów mostowych

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) **Nazwa zamawiającego:** Zarząd Dróg Powiatowych

1.4) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 411103510

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) **Ulica:** Pl. Kościuszki 4

1.5.2.) **Miejscowość:** Leszno

1.5.3.) **Kod pocztowy:** 64-100

1.5.4.) **Województwo:** wielkopolskie

1.5.5.) **Kraj:** Polska

1.5.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL417 - Leszczyński

1.5.7.) **Numer telefonu:** 65 525 69 83

1.5.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zamowienia@zdp.leszno.pl

1.5.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

1.6.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

1.7.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

Budownictwo drogowe

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) **Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Usługi transportowe, sprzętowe i roboty przy bieżącym utrzymaniu dróg i obiektów mostowych

2.4.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-b74d1c29-5efe-11eb-86b1-a64936a8669f

2.5.) **Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00002741/01

2.6.) **Wersja ogłoszenia:** 01

2.7.) **Data ogłoszenia:** 2021-01-25 14:39

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00001745/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.3.1 Usługi transportowe, sprzętowe i roboty przy bieżącym utrzymaniu dróg i obiektów mostowych

2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: Nie

2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA

3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania

https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie

3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak

3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej:

https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: W niniejszym postępowaniu komunikacja zamawiającego z wykonawcami odbywa się za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Komunikacja między zamawiającym a wykonawcami, w tym wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przekazywane są w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno2) Informacje o wymaganiach technicznych i organizacyjnych sporządzania, wysyłania i odbierania korespondencji elektronicznej: a) W procesie składania oferty, w tym dokumentów składanych wraz z ofertą na Platformie, kwalifikowany podpis elektroniczny/ podpis zaufany/ podpis osobisty Wykonawca może złożyć bezpośrednio na dokumencie, który następnie przesyła do systemu (opcja rekomendowana przez dostawcę Platformy) oraz dodatkowo dla całego pakietu dokumentów w kroku drugim Formularza składania oferty (po kliknięciu w przycisk Przejdź do podsumowania).b) Podpisy kwalifikowane wykorzystywane przez wykonawców do podpisywania wszelkich plików muszą spełniać „Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym (eIDAS) (UE) nr 910/2014- od 1 lipca 2016 roku”. t.j. wyrażonego przy użyciu wyrazów, cyfr lub innych znaków pisarskich, które można odczytać i powielić.3) W przypadku wykorzystania formatu podpisu XAdES zewnętrzny.Zamawiający wymaga dołączenia odpowiedniej ilości plików, podpisywanych plików z danymi oraz plików XAdES.4) Zgodnie z art. 18 ust. 3 ustawy Pzp, nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2019 r. poz. 1010 i 1649), jeżeli wykonawca, wraz z przekazaniem takich informacji, zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Na Platformie w formularzu składania oferty znajduje się miejsce wyznaczone do dołączenia części oferty stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa. 5) Wykonawca, za pośrednictwem platformazakupowa.pl może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania

oferty zamieszczono w instrukcji zamieszczonej na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje> 6) Każdy z wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej propozycje wariantowe spowoduje podlegać będzie odrzuceniu. 7) Postępowanie prowadzone jest w języku polskim. Oznacza to, że oferta, oświadczenia oraz każdy dokument złożony wraz z ofertą sporządzony w języku obcym winien być złożony wraz z tłumaczeniem na język polski. Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy -Usługi. Dodatkowe zalecenia dla Wykonawcy przygotowującego ofertę:

- Formaty plików wykorzystywanych przez wykonawców powinny być zgodne z „OBWIESZCZENIEM PREZESA RADY MINISTRÓW z dnia 9 listopada 2017 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych”.
- Zamawiający rekomenduje wykorzystanie formatów: .pdf .doc .xls .jpg (.jpeg) ze szczególnym wskazaniem na .pdf

9) Wszelką korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem, należy przekazywać za pośrednictwem Platformy. Korespondencję uważa się za przekazaną w terminie, jeżeli dotrze do zamawiającego przed upływem wymaganego terminu. Każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdzi fakt otrzymania wiadomości elektronicznej Więcej informacji dot. komunikacji elektronicznej między Zamawiającym, a Wykonawcą opisane jest w rozdziale III pkt 1 SWZ.

3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie

3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy

3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:

polski

3.15.) RODO (obowiązek informacyjny): Zapisy dot. ochrony danych osobowych określono w rozdziale I pkt 16 SWZ a także w załączniku nr 8 i 9 do SWZ

3.16.) RODO (ograniczenia stosowania): Zapisy dot. ochrony danych osobowych określono w rozdziale I pkt 16 SWZ a także w załączniku nr 8 i 9 do SWZ

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

4.1.2.) Numer referencyjny: 2/p.n/21

4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Usługi

4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak

4.1.9.) Liczba części: 11

4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

Część 1**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Usługa transportowa przy użyciu samochodu ciężarowego samowładowczego o ładowności do 8 Mg Usługa ta polega na doraźnych dostawach materiałów drogowych, wywozie ziemi, oraz innych materiałów (wiatrołomy) przy pracach remontowych nawierzchni i pracach porządkowych. Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 km.

4.2.5.) Wartość części: 2016,30 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 60100000-9 - Usługi w zakresie transportu drogowego

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt x 60% gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{min} / CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** czas reakcji**4.3.6.) Waga:** 40,00**4.3.8.) Sposób oceny ofert:**

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**Część 10****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Usługa koparką obrotową, łyżka skarpowa o szerokości 0,5-1 m Opis: Usługa ta polega na kopaniu i renowacji rowów, wykonywanie wykopów pod poszerzenia dróg, wyrównywanie poboczy. Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 godzinę pracy sprzętu.

4.2.5.) Wartość części: 32674,40 PLN**4.2.6.) Główny kod CPV:** 45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** do 2021-12-31**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych

dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 11

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa ciągnikiem rolniczym z przyczepą min. 10 ton Opis: Ciągnik rolniczy z przyczepą przeznaczony do prac interwencyjnych przy bieżącym utrzymaniu dróg. Wykonawca poda cenę netto i brutto za 1 godz. pracy.

4.2.5.) Wartość części: 2690,05 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 60000000-8 - Usługi transportowe (z wyłączeniem transportu odpadów)

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt x 60% gdzie: C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z

najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C , ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji – 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach. Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: $P2$ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{\min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 2

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa transportowa przy użyciu samochodu ciężarowego samowładowczego o ładowności powyżej 8 Mg z przyczepami Usługa ta polega na doraźnych dostawach materiałów drogowych, wywozie ziemi, oraz innych materiałów (wiatrołomy) przy pracach remontowych nawierzchni i pracach porządkowych. Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 km.

4.2.5.) Wartość części: 506,66 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 60100000-9 - Usługi w zakresie transportu drogowego

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 3

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa koparko-ładowarko-odmularką (uniwersalna) Opis: kopanie i renowacja rowów, wyrównanie poboczy i dróg gruntowych, załadunek materiałów i inne prace koparką. Zamawiający zgłasza zapotrzebowanie na 2 koparko-ładowarko-odmularki. Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 godzinę pracy sprzętu.

4.2.5.) Wartość części: 12718,20 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa

cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 4

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa koparko-ładowarko-odmularką (uniwersalna) Opis: kopanie i renowacja rowów, wyrównanie poboczy i dróg gruntowych, załadunek materiałów i inne prace koparką. Zamawiający zgłasza zapotrzebowanie na 2 koparko-ładowarko-odmularki. Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 godzinę pracy sprzętu

4.2.5.) Wartość części: 12718,20 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C m / C b) \times 100$ pkt x 60% gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik

CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt x 60% gdzie: C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam

bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 5

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa podnośnikiem koszowym Opis: utrzymanie zieleni – podcinanie koron drzew Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 godzinę pracy sprzętu wraz z dojazdem na miejsce wykonania usługi (dojazd na terenie powiatu leszczyńskiego).

4.2.5.) Wartość części: 8582,20 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 77211500-7 - Usługi pielęgnacji drzew

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C , ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt x 60% gdzie: C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min} / CR \times 40$ pkt gdzie: $P2$ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę

punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 6

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa ciągnikiem rolniczym z przyczepą min. 8 ton Opis: Ciągnik rolniczy z przyczepą przeznaczony do prac interwencyjnych przy bieżącym utrzymaniu dróg. Wykonawca poda cenę netto i brutto za 1 godz. pracy.

4.2.5.) Wartość części: 2481,60 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 60000000-8 - Usługi transportowe (z wyłączeniem transportu odpadów)

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt $\times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{min} / CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: L_p – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 7

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa równiarką Opis: Profilowanie dróg gruntowych oraz ścinka i wyrównanie poboczy. Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 godzinę pracy sprzętu, oraz za 1 m²

4.2.5.) Wartość części: 31929,92 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 45233141-9 - Roboty w zakresie konserwacji dróg

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony

przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt x 60% gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać

wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 8

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa równiarka w zestawie z walcem Opis: Profilowanie dróg gruntowych wraz z wałowaniem walcem Wykonawca podaje cenę netto i brutto za 1 godzinę pracy sprzętu, oraz za 1 m²

4.2.5.) Wartość części: 12821,60 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 45233141-9 - Roboty w zakresie konserwacji dróg

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C , ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100$ pkt $\times 60\%$ gdzie: C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P2 = CR_{min} / CR \times 40$ pkt gdzie: $P2$ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P1 + P2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $Lp = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę

punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 9

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa malowarką Opis: Malowanie linii segregacyjnych, pasów i innych znaków poziomych na jezdni Wykonawca poda cenę netto i brutto za 1 m² malowania farbą odblaskową Wykonawcy, osobno na: - malowanie cienkowsarstwowe farbami akrylowymi (rozpuszczalnikowymi)-

malowanie oznakowania poziomego grubowarstwowego (metodą na zimno)

4.2.5.) Wartość części: 43428,00 PLN

4.2.6.) Główny kod CPV: 45233141-9 - Roboty w zakresie konserwacji dróg

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2021-12-31

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P_2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CR_{\min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: L_p – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.8.) Sposób oceny ofert:

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: 1. Cena 60% 2. Czas reakcji 40% 1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%. Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru: $C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$ gdzie: C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej 2) Kryterium „czas reakcji” – czas w jakim Wykonawca powiadomiony przez Zamawiającego (e-mail lub telefon) podejmie pracę sprzętem lub środkiem transportu; wskaźnik CR ranga – 40%. UWAGA: • Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 dzień od powiadomienia. • Najdłuższy możliwy czas reakcji- 5 dni od powiadomienia. • Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych dniach Czas reakcji – ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru: $P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$ gdzie: P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty, CR – czas reakcji w ofercie badanej, CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, 40 pkt – maksymalna ilość punktów w kryterium czas reakcji. Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 dzień lub dłuższego niż 5 dni spowoduje odrzucenie oferty. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób: $P = P_1 + P_2$ Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. 2. Każda część zamówienia będzie oceniana oddzielnie. 3. Końcowa ocena oferty to suma punktów uzyskanych za poszczególne kryteria wg wzoru: $L_p = C + CR$ gdzie: Lp – liczba punktów uzyskanych przez ofertę, C – liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena”, CR – liczba punktów uzyskanych w kryterium „czas reakcji”. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW****5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak****5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:**

Art. 109 ust. 1 pkt 4

Art. 109 ust. 1 pkt 5

Art. 109 ust. 1 pkt 7

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Tak**5.4.) Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu.**

1. Na podstawie art. 112 ustawy Pzp, zamawiający określa warunek/warunki udziału w postępowaniu dotyczący/-e: 1) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie 2) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie. 3) sytuacji ekonomicznej lub finansowej: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie 4) zdolności technicznej lub zawodowej: Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże że: • dysponuje lub będzie dysponował w pełni sprawnymi jednostkami podstawowego sprzętu niezbędnego do wykonania zamówienia określonego: a) dla zadania częściowego nr 1 – 1 samochodem ciężarowym samowładoczym o ładowności do 8 Mg, b) dla zadania częściowego nr 2 – 1 samochodem ciężarowym

samowładowczym o ładowności powyżej 8 Mg z przyczepami, c) dla zadania częściowego nr 3 – 1 koparko-ładowarko-odmularka, d) dla zadania częściowego nr 4 – 1 koparko-ładowarko-odmularka, e) dla zadania częściowego nr 5 – 1 podnośnikiem koszowym, f) dla zadania częściowego nr 6 – 1 ciągnikiem rolniczym z przyczepą min 8tong) dla zadania częściowego nr 7 – 1 równiarką, h) dla zadania częściowego nr 8 – 1 równiarką w zestawie z walcem i) dla zadania częściowego nr 9 – 1 malowarkaj) dla zadania częściowego nr 10 – 1 koparka obrotowak) dla zadania częściowego nr 11 – 1 ciągnik rolniczy z przyczepą min 10 ton• jeżeli Wykonawca wykazuje doświadczenie nabyte w ramach kontraktu (zamówienia/umowy) realizowanego przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (konsorcjum), Zamawiający nie dopuszcza by Wykonawca polegał na doświadczeniu grupy wykonawców, której był członkiem, jeżeli faktycznie i konkretnie nie wykonywał wykazywanego zakresu prac. Zamawiający zastrzega możliwość zwrócenia się do wykonawcy o wyjaśnienia w zakresie faktycznie konkretnie wykonywanego zakresu prac oraz przedstawienia stosownych dowodów np. umowy konsorcjum, z której wynika zakres obowiązków czy wystawionych przez wykonawcę faktur. • W przypadku złożenia przez Wykonawców dokumentów zawierających kwoty wyrażone w innych walutach niż PLN, dla potrzeb oceny spełniania warunku określonego powyżej, Zamawiający jako kurs przeliczeniowy waluty przyjmie średni kurs danej waluty publikowany przez Narodowy Bank Polski w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych. Jeżeli w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych, Narodowy Bank Polski nie publikuje średniego kursu danej waluty, za podstawę przeliczenia przyjmuje się średni kurs waluty publikowany pierwszego dnia, po dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych, w którym zostanie on opublikowany. 2. Zamawiający może na każdym etapie postępowania, uznać, że wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli posiadanie przez wykonawcę sprzecznych interesów, w szczególności zaangażowanie zasobów technicznych lub zawodowych wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia. 3. W przypadku gdy jakakolwiek wartość dotycząca powyższych warunków wyrażona będzie w walucie obcej, Zamawiający przeliczy tę wartość w oparciu o średni kurs walut Narodowego Banku Polskiego (dalej: NBP) dla danej waluty z dnia, w którym nastąpi postępowaniu publikacja przedmiotowego postępowania. Jeżeli w tym dniu nie będzie opublikowany średni kurs NBP, Zamawiający przyjmie średni kurs z ostatniego dnia przed dniem publikacji.

5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy: Tak

5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu:

Wykaz podmiotowych środków dowodowych, które wykonawca składa razem z ofertą, opisano w rozdziale II pkt 9 ust. 1, a także: 1. W celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, zamawiający żąda następujących podmiotowych środków dowodowych: 1) W celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu dotyczących zdolności technicznej, zamawiający żąda wykazu narzędzi, wyposażenia zakładu lub urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami; wzór wykazu stanowi Załącznik nr 4 do SWZ. 2) W celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu dotyczących zdolności zawodowej zamawiający żąda: a) wykazu dostaw lub usług wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy lub usługi zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów –

oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy; wzór wykazu stanowi Załącznik nr 4 do SWZ; b) wykazu osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami; wzór wykazu stanowi Załącznik nr 5 do SWZ. 3) Okres wyrażony w latach, o którym mowa w pkt. 2) lit. a) – spełnianie warunków udziału w postępowaniu, liczy się wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert. 4) Jeżeli wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji usług, wykonywanych wspólnie z innymi wykonawcami, wykaz, o którym mowa w pkt. 2) lit. a) – spełnianie warunków udziału w postępowaniu, dotyczy usług, w których wykonaniu wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych, w których wykonywaniu bezpośrednio uczestniczył lub uczestniczy. Więcej informacji w rozdziale II ust. 9 pkt 2 SWZ

5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu:

Wykaz podmiotowych środków dowodowych, które wykonawca składa razem z ofertą, opisano w rozdziale II pkt 9 ust. 1, a także: 1 W celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia wykonawcy z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, zamawiający żąda następujących podmiotowych środków dowodowych: 1) oświadczenia wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1076 i 1086), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do SWZ; 2) odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji; 3) Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej: a) składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające, że nie otwarto jego likwidacji, nie ogłoszono upadłości, jego aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarł układu z wierzycielami, jego działalność gospodarcza nie jest zawieszona ani nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury. b) jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa powyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone pod przysięgą, lub, jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania nie ma przepisów o oświadczeniu pod przysięgą, złożone przed organem sądowym lub administracyjnym, notariuszem, organem samorządu zawodowego lub gospodarczego, właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy. c) Dokumenty/oświadczenia, o których mowa w ww. a) i b) powinny być wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:

Zamawiający nie żąda przedmiotowych środków dowodowych

5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych: Nie

5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:

Wzór oświadczenia wymaganego od wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: Nie

6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną: Nie

6.4.) Zamawiający wymaga wadium: Nie

6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Nie

6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:

Wykonawcy składający ofertę wspólną ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy. Do oferty należy załączyć pełnomocnictwo dla ustanowionego pełnomocnika w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane:
Nie

SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Tak

7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści niniejszej umowy, oprócz wyjątków określonych w umowie, wymagają formy pisemnej w postaci aneksów do umowy, pod rygorem nieważności. 2. Zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty (załącznik nr 2 do umowy) na podstawie, której dokonano wyboru wykonawcy z zastrzeżeniem ust. 5.3. Zmianę umowy dokonaną z naruszeniem przepisu ust. 2, uznaje się za nieważną. 4. Zakazuje się przeniesienia wiarygodności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie bez pisemnej zgody Zamawiającego. 5. Zamawiający przewiduje następujące istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy wraz z określeniem warunków zmian: 1) Zmiana terminu realizacji proporcjonalnie do czasu występowania ww. Warunków: a) wystąpienia siły wyższej, przez którą należy rozumieć zdarzenie bądź połączenie zdarzeń zewnętrznych, obiektywnie niezależnych od Zamawiającego lub Wykonawcy, które zasadniczo i istotnie uniemożliwiają wykonanie części lub całości zobowiązań wynikających z Umowy, których nie można było przewidzieć i którym Zamawiający i/lub Wykonawca nie mogli zapobiec ani ich przewyciężyć i im przeciwdziałać. b) działania osób trzecich albo innych zdarzeń, które uniemożliwiają wykonanie części lub całości zobowiązań wynikających z Umowy w terminie lub mogących negatywnie wpływać na jakość wykonywanych prac, c) warunków pogodowych wymuszających konieczność prowadzenia, zaprzestania lub przedłużenia zimowego utrzymania w celu zapewnienia bezpieczeństwa i utrzymania przejeźdźności dróg.

7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1.) Termin składania ofert: 2021-02-02 12:00

8.2.) Miejsce składania ofert: https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2021-02-02 12:10

8.4.) Termin związania ofertą: do 2021-03-03

8.5.) Zamawiający przewiduje wybór najkorzystniejszej oferty z możliwością negocjacji:

Część 1 : Nie

Część 10 : Nie

Część 11 : Nie

Część 2 : Nie

Część 3 : Nie

Część 4 : Nie

Część 5 : Nie

Część 6 : Nie

Część 7 : Nie

Część 8 : Nie

Część 9 : Nie

8.7) Kryteria oceny ofert, które zamawiający zamierza stosować w celu ograniczenia liczby wykonawców:

1. Zamawiający nie korzysta z uprawnienia, o jakim stanowi art. 288 ust. 1 ustawy Pzp 2. W przypadku podjęcia decyzji o prowadzeniu negocjacji w pierwszym kroku zamawiający poinformuje równocześnie wszystkich wykonawców, którzy złożyli oferty, o wykonawcach:1) których oferty nie zostały odrzucone, oraz punktacji przyznanej ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łącznej punktacji,2) których oferty zostały odrzucone, - podając uzasadnienie faktyczne i prawne.Więcej informacji w rozdziale III w pkt 7 SWZ

SEKCJA IX – POZOSTAŁE INFORMACJE

1. Zamawiający stawia wymóg w zakresie zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących niżej wskazane czynności w zakresie realizacji zamówienia. 2. Rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie stosunku pracy przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia: a) Stosownie do treści art. 95 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę, osób wykonujących czynności w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia wskazane w §1 ust. 2 umowy (załącznik nr 6 do SWZ).b) Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć na każde wezwanie Zamawiającego listę osób zatrudnionych na podstawie umowy o pracę, o której mowa w ppkt. a) powyżej.c) Nieprzedłożenie przez Wykonawcę oświadczenia o zatrudnieniu na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności, o których mowa w pkt. 2 powyżej, będzie traktowane jako niewypełnienie obowiązku zatrudnienia pracowników świadczących pracę na podstawie umowy o pracę. Oświadczenie to powinno zawierać w szczególności: dokładne określenie podmiotu

składającego oświadczenie, datę złożenia oświadczenia, wskazanie, że objęte wezwaniem czynności wykonują osoby zatrudnione na podstawie umowy o pracę wraz ze wskazaniem liczby tych osób, rodzaju umowy o pracę i wymiaru etatu oraz podpis osoby uprawnionej do złożenia oświadczenia w imieniu wykonawcy lub podwykonawcy.3. Wykonawca zobowiązuje się, iż zarówno on jak i Podwykonawcy będą zatrudniać pracowników wykonujących czynności wskazane w ust. 1 w ramach umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1320).4. Wykonawca zobowiązuje się, iż każdorazowo na żądanie Zamawiającego, w terminie przez niego wskazanym, nie krótszym niż 10 dni roboczych, Wykonawca lub Podwykonawca przedłoży do wglądu poświadczony za zgodność z oryginałem kopie umów o pracę zawartych przez Wykonawcę/Podwykonawcę z pracownikami. Kopie umów powinny zawierać informacje, w tym dane osobowe, niezbędne do weryfikacji zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, w szczególności imię i nazwisko zatrudnionego pracownika, datę zawarcia umowy o pracę, rodzaj umowy o pracę i zakres obowiązków pracownika.5. Nieprzedłożenie przez Wykonawcę lub Podwykonawcę kopii umów zawartych przez Wykonawcę lub Podwykonawcę z pracownikami wykonującymi czynności, o których mowa powyżej w terminie wskazanym przez Zamawiającego zgodnie z ust. 4 będzie traktowane jako niewypełnienie obowiązku zatrudnienia pracowników na podstawie umowy o pracę oraz będzie skutkować naliczeniem kar umownych w wysokości określonej w Szczegółowych Warunkach Umowy, stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej umowy.6. Zamawiający ma prawo kontroli zatrudnienia w/w osób przez cały okres realizacji przedmiotu umowy, o którym mowa w §1 i w §5 ust. 1 niniejszej umowy, w szczególności poprzez wezwanie do okazania dokumentów potwierdzających bieżące opłacanie składek i należnych podatków z tytułu zatrudnienia w/w osób. Kontrola może być przeprowadzona bez wcześniejszego uprzedzenia Wykonawcy lub Podwykonawcy.7. W uzasadnionych przypadkach, z przyczyn niezależnych od Wykonawcy lub Podwykonawcy, możliwe jest zastąpienie osoby lub osób wskazanych w oświadczeniu, o którym mowa w ust. 2, inną/yi osobą/ami pod warunkiem, że spełnione zostaną wszystkie wymagania co do zatrudnienia na okres realizacji przedmiotu zamówienia, określone w niniejszej umowie. W takim przypadku postanowienia ust. 2 – 6 stosuje się odpowiednio.